

REPUBLIQUE FRANÇAISE

INSTITUT NATIONAL
de la
PROPRIETE INDUSTRIELLE

RAPPORT DE RECHERCHE
établi sur la base des dernières revendications
déposées avant le commencement de la recherche

N° d'enregistrement
national

FR 8718103
FA 408717

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		Revendications concernées de la demande examinée
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	
A	EP-A-0 187 289 (IBM) * Colonne 2, lignes 8-20; figure 3 *	1,19-21
A	WO-A-8 202 615 (WESTERN ELECTRIC) * Page 3, ligne 31 - page 4, ligne 22; figure 2 *	1,19-21
A	EP-A-0 166 192 (IBM) * Page 3, ligne 21 - page 4, ligne 10; page 6, lignes 19-28; figure 2 *	1,19-21
A	IEEE TRANSACTIONS ON COMPUTERS, vol. C-31, no. 11, novembre 1982, pages 1083-1099, IEEE, New York, US; M.DUBOIS et al.: "Effects of cache coherency in multiprocessors" * Paragraphes I,II,III *	6-11
A	EP-A-0 126 976 (IBM) * Page 8, ligne 15 - page 9, ligne 13; figure 5 *	1,19-21
		DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. CL4)
		G 06 F 12/08
Date d'achèvement de la recherche 08-08-1988		Examinateur LECOMTE J.M.
<p>CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES</p> <p>X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : pertinent à l'encontre d'au moins une revendication ou arrière-plan technologique général O : divulgation non-écrite P : document intercalaire</p> <p>T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant</p>		

EPO FORM 153 (3.82) (P04.12)

BEST AVAILABLE COPY

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO.**

FR 8718103
FA 408717

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche visé ci-dessus.
Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du 18/08/88
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni l'Administration française

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
EP-A- 0187289	16-07-86	JP-A- 61161562 US-A- 4633440	22-07-86 30-12-86
WO-A- 8202615	05-08-82	EP-A, B 0069764 US-A- 4412313 CA-A- 1168376	19-01-83 25-10-83 29-05-84
EP-A- 0166192	02-01-86	JP-A- 61020157	28-01-86
EP-A- 0126976	05-12-84	JP-A- 59216269 US-A- 4616310	06-12-84 07-10-86

EPO FORM P045

Dans tout renvoi concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82

BEST AVAILABLE COPY